

PIÈCE JOINTE 1 À L'APPENDICE 3 DE L'ANNEXE E

PROJET DE PISTOLET MODULAIRE C22

PRÉCISION ET ESSAI D'EXACTITUDE

ENREGISTREMENT



Numéro de référence : W8476-216392

Date : 1^{er} février 2021

Préparé par :

DAPES 9

Autorité technique/gestionnaire du cycle de vie du matériel

Quartier général de la Défense nationale

Édifice Major-général G. R. Pearkes

Ottawa, Ontario

K1A 0K2



AVIS

Le présent document a été examiné par l'autorité technique et ne porte pas sur des marchandises contrôlées. Les avis de divulgation et les instructions de manutention reçues initialement doivent continuer de s'appliquer.

Soumissionnaire :	
Date:	
Lieu :	
Échantillons de soumission Serial # :	
Échantillons de soumission (CC A a CC H) :	

Objet :

Le Canada doit utiliser cette fiche de consignation pour noter toutes les mesures prises dans le cadre de l’essai de précision, essai de référence 3 à l’appendice 3 de l’annexe E.

Le Canada doit déterminer la conformité pour chaque ligne dans la dernière colonne du tableau ci-dessous.

Instructions :

Remplir les cases blanches dans le tableau ci-dessous. Ne rien inscrire dans les cases ombragées.

Séquence	Essai	Groupe (Coups)	Cartouche	Nombre total de coups	Rayon médian (cm)	Point moyen des impacts : x, y (mm)	Distance du groupe 1 (mm)	Référence de conformité	Condition	Conforme/ non conforme
1	Sûreté Ransom Rest	10 balles	9 x 19 mm	10						
2	Précision	1 (~5)	9 x 19 mm	15			S.O.		<= 12 cm	
3	Précision	2 (~5)	9 x 19 mm	20				Essai 3, paragraphe 3 .3.3.b	<= 12 cm	
4	Précision	3 (~5)	9 x 19 mm	25				Essai 3, paragraphe 3 .3.3.b	<= 12 cm	
5	Précision	4 (~5)	9 x 19 mm	30				Essai 3, paragraphe 3 .3.3.b	<= 12 cm	
6	Précision	5 (~5)	9 x 19 mm	35				Essai 3, paragraphe 3 .3.3.b	<= 12 cm	
7	Précision				Calculer la moyenne (groupes 1 à 5) :			Essai 3, paragraphe 3 .3.3.b	<= 12 cm	